

## Karta katalogowa

## Suszarka Laboratoryjna SLW 75 Smart PRO



Powyższe zdjęcie ma jedynie charakter poglądowy, może przedstawiać opcje dodatkowe niezawarte w standardowym wyposażeniu. Rzeczywisty wygląd w szczególności kolor i struktura materiału mogą odbiegać od prezentowanego na zdjęciu.

### Atuty sterownika Smart PRO:

- duży (7), czytelny, kolorowy wyświetlacz dotykowy
- komunikacja i transfer danych przez: LAN, USB, WiFi
- wielosegmentowy profil czasowo-temperaturowy
- podgląd danych pomiarowych w postaci tabeli i wykresu
- sygnalizacja wizualna i dźwiękowa przekroczenia zadanej temperatury
- funkcja Administratora umożliwiająca zarządzanie kontami Użytkowników
- kontrola dostępu przez logowanie zabezpieczone hasłem
- pamięć wewnętrzna dla danych pomiarowych oraz programów
- rejestr zdarzeń z obsługą wiadomości Użytkownika
- oprogramowanie LabDesk oraz instrukcja obsługi dostępne z poziomu sterownika

## DANE TECHNICZNE

obieg powietrza	wymuszony
pojemność komory [l]	76
pojemność użytkowa komory [l]	75
sterownik	mikroprocesorowy PID
wyswietlacz	7" kolorowy panel dotykowy

## TEMPERATURA

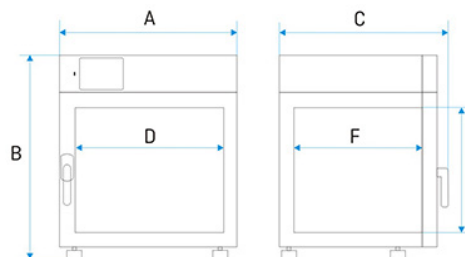
zakres temperatury pracy [°C]	5°C powyżej temperatury otoczenia ... +300°C
regulacja temperatury co ... [°C]	0,1
stabilność temperatury w 105°C [°C]	0,2
jednorodność temperatury w 105°C [°C]	2
ochrona nadtemperaturowa	klasy 3.1 zgodnie z DIN 12880

## KOMORA

drzwi	pełne / z oknem wizyjnym (opcja)
<b>materiał komory</b>	
Smart PRO	kwasoodporna stal nierdzewna zg. Z DIN 1.4301
IG Smart PRO	kwasoodporna stal nierdzewna zg. Z DIN 1.4301
<b>materiał obudowy</b>	
Smart PRO	blacha malowana proszkowo
IG Smart PRO	stal nierdzewna strukturalna (len)

## wymiary zewnętrzne urządzenia [mm] /1/

szerokość A	590
wysokość B	850
głębokość C	620
<b>wymiary komory [mm]</b>	
szerokość D	400
wysokość E	530
głębokość F	360



ilość półek (standard   max)	2   5
maksymalne obciążenie półki [kg] /2/	25
- wersja wzmocniona półki (PW) [kg] /3/	50
maksymalne obciążenie urządzenia [kg]	40
- wersja wzmocniona urządzenia (W) [kg] /4/	80
waga urządzenia [kg]	60

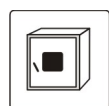
## PARAMETRY ELEKTRYCZNE

zasilanie*	230V 50-60Hz
moc znamionowa urządzenia [W]	1700
gwarancja	24 miesiące
producent	POL-EKO-APARATURA

powyższe parametry dotyczą urządzeń standardowych (bez wyposażenia opcjonalnego)

- 1 - głębokość nie obejmuje przyłącza kabla zasilającego 50mm
- 2 - przy równomiernym obciążeniu całej powierzchni
- 3 - półka wzmocniona
- 4 - wersja wzmocniona

## OPCJE I AKCESORIA



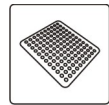
Numer zamówienia: \*/A

drzwi z oknem wizyjnym



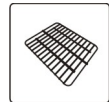
Numer zamówienia: \*/P INOX

półka druciana INOX



Numer zamówienia: \*/PP

półka perforowana



Numer zamówienia: \*/PW

półka wzmocniona



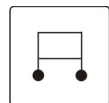
Numer zamówienia: KUV GN\*/\*

kuweta ze stali nierdzewnej



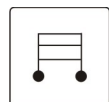
Numer zamówienia: QLK\*

kółka jezdne



Numer zamówienia: \*/S lub \*/S INOX

stolik z kółkami



Numer zamówienia: \*/ST lub \*/ST INOX

stelaż z kółkami



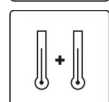
Numer zamówienia: \*/W

wersja wzmocniona



Numer zamówienia: OWW/OWW LED

oświetlenie wewnętrzne



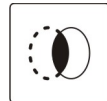
Numer zamówienia: PT 100

dodatkowy czujnik temperatury Pt 100



Numer zamówienia: HEPA

filtr HEPA



Numer zamówienia: OCZ/N

niestandardowy otwór dla zewnętrznego czujnika



Numer zamówienia: BRT/\*L IQ/OQ/PQ

wzorcowanie oraz kwalifikacje IQ, OQ, PQ



Numer zamówienia: BPP 12

baterijne podtrzymywanie pracy wyświetlacza



Numer zamówienia: PORT ALARM

port alarmowy - sygnalizacja